



Philips
Sistema micro de música

• Bluetooth



BTM2056

Som que se adapta a sua casa

Obcecado pelo som

Permita que a sua música portátil seja reproduzida em casa. Este sistema micro de música da Philips é fornecido com USB Directo e MP3 Link. Mesmo na transmissão de música sem fios via Bluetooth, este sistema de som permite-lhe desfrutar da música sem complicações.

Enriqueça a sua experiência sonora

- Potência de saída máxima de 15 W
- Controlo de Som Digital para definições optimizadas de estilos musicais
- Sistema de altifalantes de graves para graves poderosos e mais profundos
- Dynamic Bass Boost para graves profundos e expansivos

Desfrute da sua música a partir de diferentes fontes

- Transmissão de música sem fios via Bluetooth
- Reproduz CD MP3/WMA, CD e CD-RW
- USB Directo para reprodução de música em MP3/WMA
- Ligação MP3 para a reprodução de música portátil
- Sistema RDS para informações sobre a estação e serviço de dados
- Sintonização digital com programação de estações para maior comodidade

Design que se mistura com a decoração interior

- Opção montável na parede para colocação flexível
- Porta dianteira deslizante motorizada confere estilo e elegância

PHILIPS

Destques

Transmissão de música sem fios

O seu altifalante suporta a transmissão de música via Bluetooth. Este permite-lhe desfrutar das suas músicas favoritas em alta qualidade através de uma ligação sem fios aos seus dispositivos com Bluetooth.

USB Directo



Com o modo USB Directo, basta ligar o seu dispositivo USB à porta USB do seu dispositivo Philips e a música digital será reproduzida directamente a partir do dispositivo Philips.

Ligação MP3



A ligação MP3 permite a reprodução directa de conteúdo MP3 dos seus leitores multimédia portáteis. Além da vantagem de desfrutar da sua música favorita na qualidade de som superior proporcionada pelo sistema de áudio, a ligação MP3 é também bastante prática, já que apenas necessita de ligar o seu leitor de MP3 portátil ao sistema de áudio.

RDS

O sistema de dados de rádio (RDS, Radio Data System) permite-lhe sintonizar estações de rádio sem ter de se lembrar das frequências. No modo standard, o RDS apresenta o nome da estação em vez da frequência de transmissão, facilitando e acelerando a sintonização. O RDS também permite que as estações enviem mensagens de texto, tais

como notícias e informações da estação directamente para o visor do rádio. Muito utilizado na Europa, o texto RDS é enviado na mesma frequência da estação de rádio. Pode optar pelo visor RDS básico (nome da estação) ou subscrever serviços adicionais baseados em texto.

Sistema de Altifalantes de Graves



O Sistema de Altifalantes de Graves proporciona uma experiência dos sons graves profunda a partir de um sistema de altifalantes compacto. Difere de um sistema de altifalantes convencional devido à adição de um tubo de graves alinhado acusticamente com o woofer para otimizar o desempenho das frequências baixas. O resultado são graves mais controlados e profundos, com menor distorção. O sistema funciona através da ressonância da massa de ar no tubo de graves para vibrar como um woofer convencional. Combinado com a resposta do woofer, o sistema expande todos os sons das baixas frequências para criar toda uma nova dimensão de graves profundos.

Controlo de Som Digital



O Controlo de Som Digital dá-lhe a hipótese de utilizar os controlos predefinidos Jazz, Rock, Pop e Classic para otimizar as gamas de frequência para os diferentes estilos musicais. Cada modo utiliza tecnologia de equalização

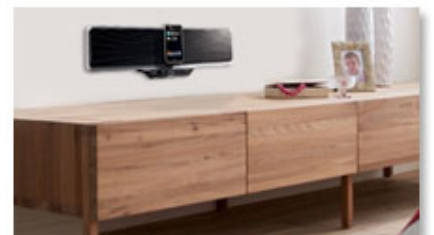
gráfica para ajustar automaticamente o equilíbrio do som e melhorar as frequências de som mais importantes no estilo musical escolhido. Assim, com o Controlo de Som Digital é mais fácil aproveitar ao máximo a sua música, ajustando com precisão o equilíbrio de som de acordo com o tipo de música que está a reproduzir.

Dynamic Bass Boost



Dynamic Bass Boost maximiza o prazer musical salientando os tons graves da gama de definições de volume - de baixo para alto - através de um só toque num botão! Normalmente, as frequências realmente baixas perdem-se quando o volume está baixo. Para contrariar isto, o Dynamic Bass Boost pode ser ligado para intensificar os níveis de graves, para que possa apreciar um som consistente, mesmo em volumes baixos.

Montável na parede



Com a combinação perfeita de um design elegante e versátil, o seu sistema de áudio Philips foi inteligentemente desenhado para se integrar com a decoração. A base do sistema de áudio é um suporte, pelo que o sistema pode ser colocado facilmente e com segurança numa prateleira ou armário. Quando montado na parede, tem a mesma flexibilidade do suporte livre.



Especificações

Som

- Melhoramento do som: controlo de som digital, Dynamic Bass Boost
- Controlo do volume: para cima/para baixo
- Potência de Som Total (RMS): 15 W

Altifalantes

- N.º de altifalantes incorporados: 2
- Diafr. altifalantes: Woofer de 2,75"
- Tipos de altifalantes: sistema de altifalantes de graves

Reprodução de áudio

- Modos de reprodução de discos: avanço/retrocesso rápido, procurar a faixa seguinte/anterior, repetição/aleatório/programa
- Suporte de reprodução: CD, CD-R/RW, CD MP3, Unidade flash USB, CD WMA
- Modos de reprodução de USB Directo: retrocesso rápido/avanço rápido, reprodução/pausa, anterior/seguinte, repetir, aleatório, parar

Sintonizador/recepção/transmissão

- Bandas do sintonizador: FM mono, FM estéreo
- Estações pré-sintonizadas: 20
- RDS: tipo de programa, texto rádio, relógio RDS, nome da estação
- Antena: Antena FM (75 ohm)
- Melhoramento do sintonizador: sintonização digital automática, procura automática, Instalação fácil (Plug & Play)

Conectividade

- Auscultadores: 3,5 mm
- Ligação MP3: Entrada de linha estéreo 3,5 mm
- USB: Anfitrião USB
- Perfis Bluetooth: A2DP

Funcionalidades

- Alarmes: Alarme com CD, Despertador com Rádio, Alarme USB
- Relógio: No ecrã principal, temporizador
- Tipo de visor: Visor LCD
- Tipo de carregador: frente, motorizado

Acessórios

- Acessórios incluídos: Adaptador CA-CC, Antena FM, Guia Rápido, Parafusos para montagem na parede x2
- Telecomando: Telecomando de 31 teclas
- Manual do utilizador: 16 idiomas

Dimensões

- Dimensões do conjunto (L x P): 400 x 98 mm
- Altura do conjunto (com suporte): 235 mm
- Largura da embalagem: 456 mm
- Altura da embalagem: 251 mm
- Profundidade da embalagem: 197 mm
- Peso bruto: 4,2 kg
- Peso líquido: 3,3 kg

Alimentação

- Alimentação: 110-240 V, 50/60 Hz



Data de publicação
2013-06-13

Versão: 2.0.6

12 NC: 8670 000 89318
EAN: 08 71258 16421 50

© 2013 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com